

Pibesvane 17.-18. Dec. 2022

Bewick Swans in South Jutland, Denmark, 17.-18. December 2022

<u>Place</u>	<u>night roost</u>	<u>day roost</u>	<u>No of juv.</u>	<u>Broodsize</u>
Karlsgårde Sø	215		15	?
Ribe Østerå	81		11	6x1, 1x2, 1x3
Munkesø	8		2	1X2
Gl Hviding Engsø	8		?	
Hønning Mose	0 (frozen)			
Stevning Dam	2		0	
Kongens Mose	0 (frozen)			
Ballum Forland		4	0	
Ubjerg Nørresø	17		3	1x1, 1x 2
Uge	0 (frozen)			
Kliplev m.m.	0			
Frøslev Mose	0 (frozen)			
All together	331	4	31	

Bemærkninger:

Næsten alle er talt på overnatningspladser, og her især ved strømmende vand, hvor der dannes våger – især ved Ribe Østerå og Karlsgårde Sø, som er eneste steder i år med større tal.

I alt 31 unger ud af 335 giver en ungeandel på 9,25 %. Dette er en anelse højere end de foregående år, men sikkerheden er nok lavere, da det jo er et ret lille et tal at gå ud fra.

Der er efter alt at dømme to hovedårsager til de lave tal. Dels var mange af de kendte overnatningspladser som f.eks. Bremsbøl Sø, Kongens Mose og Hønning Mose helt tilfrosset, dels var hovedtrækket gået gennem landsdelen ca. 14 dage før denne tælling. Min egen erfaring med registreringer på overnatningspladser siden 2018 samt vore fælles data 2020-2022 siger, at de største tal på efterårstrækket findes i perioden ca. 25. nov. – 10. dec., hvorefter tallet falder kraftigt. Dvs. at pibesvanerne trækker igennem mod syd, og kun et mindre antal bliver tilbage og overvintrer. I de blandede flokke af pibe- og sangsvaner som man ser om vinteren, dvs. i perioden mellem efterårstræk og forårstræk, ses ofte kun ca. 10 % pibesvaner.

/Jesper Tofft d. 22. Dec. 2022